

ESCALA DA VIEWPORT

ESCALA CUSTOM SCALE

1/1 10

1/2 5

1/5 2

1/10 1

1/20 0.5

1/25 0.4

1/50 0.2

1/75 0.1333

1/100 0.1

1/150 0.0667

1/200 0.05

1/250 0.04

1/500 0.02

1/1000 0.01

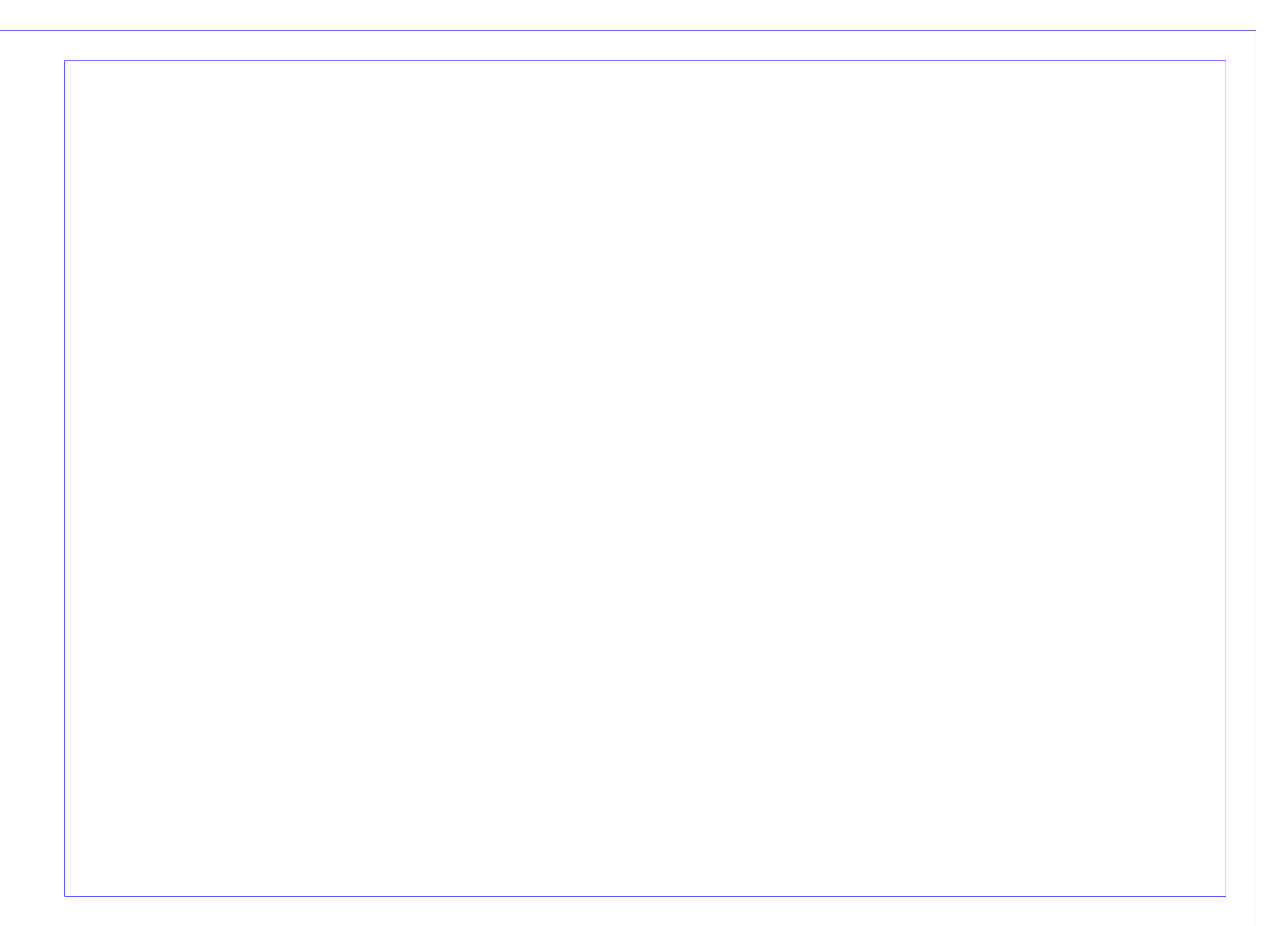
1/500 0.02

1/1000 0.01

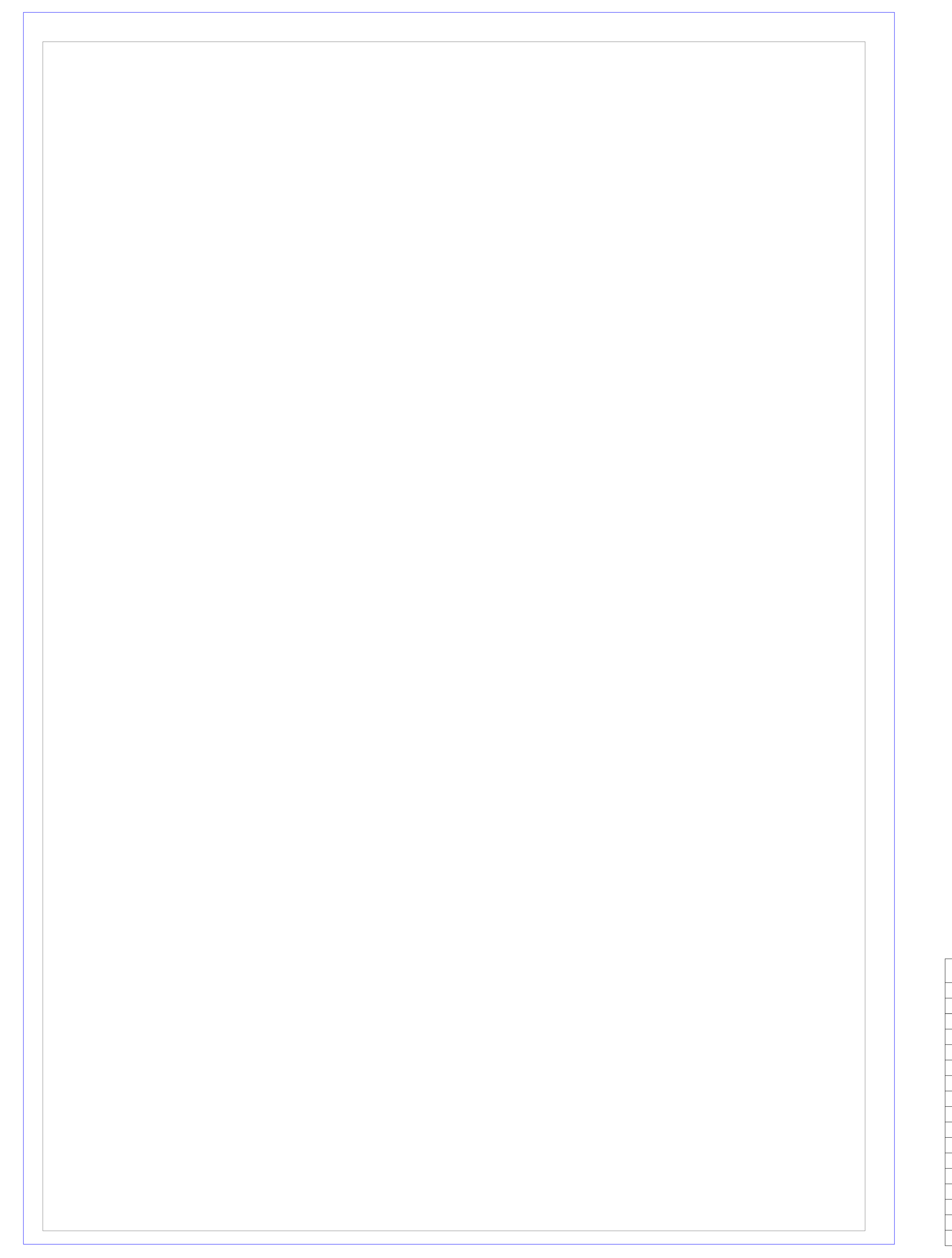


	Г
	_
	_

ESCALA	DA VIEWPORT
ESCALA	CUSTOM SCALE
1/1	10
1/2	5
1/5	2
1/10	1
1/20	0.5
1/25	0.4
1/50	0.2
1/75	0.1333
1/100	0.1
1/150	0.0667
1/200	0.05
1/250	0.04
1/500	0.02
1/1000	0.01
1/5000	0.002
1/10000	0.001



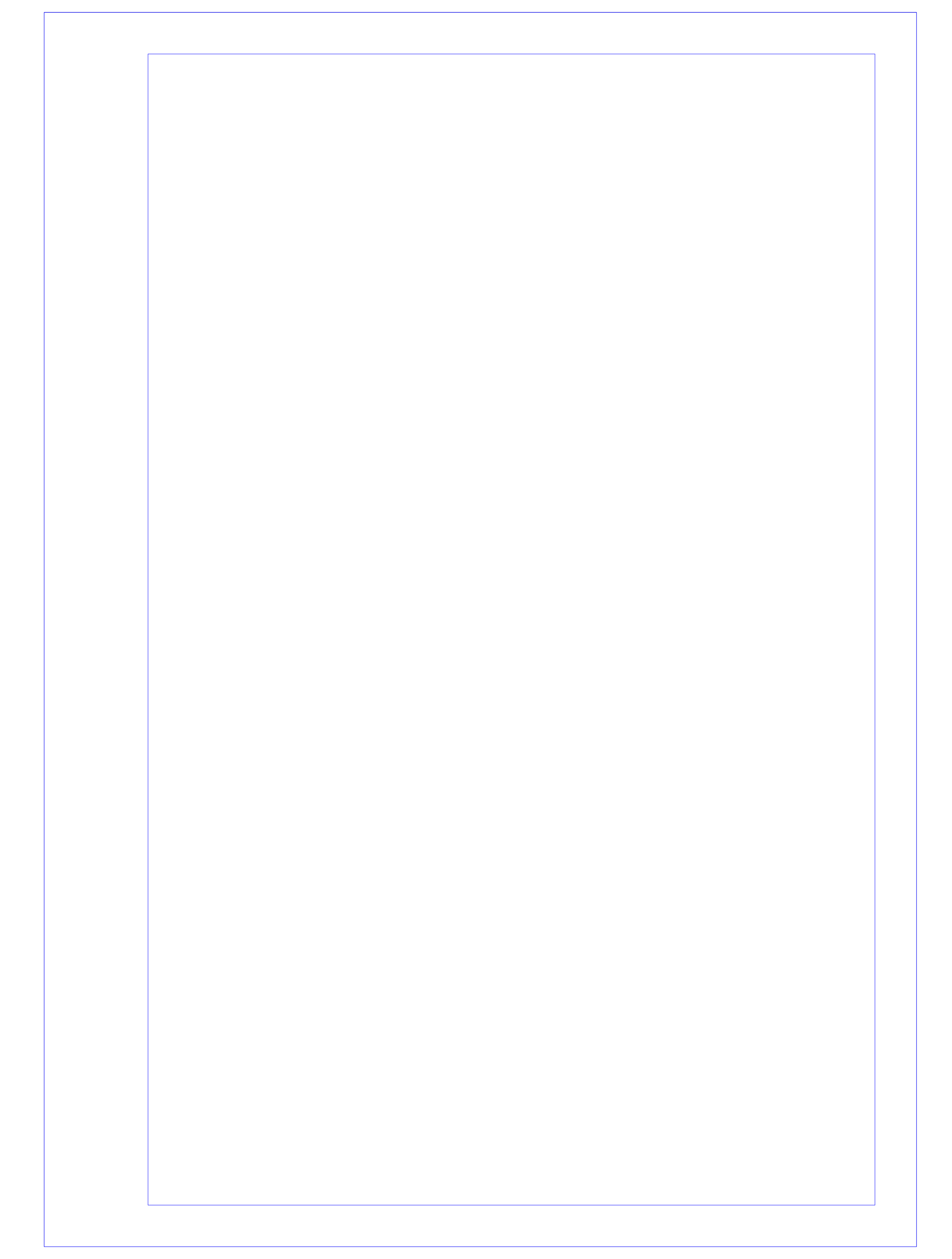
ESCALA	DA VIEWPORT
ESCALA	CUSTOM SCALE
1/1	10
1/2	5
1/5	2
1/10	1
1/20	0.5
1/25	0.4
1/50	0.2
1/75	0.1333
1/100	0.1
1/150	0.0667
1/200	0.05
1/250	0.04
1/500	0.02
1/1000	0.01
1/5000	0.002
1/10000	0.001



ESCALA	DA VIEWPORT
ESCALA	CUSTOM SCALE
1/1	10
1/2	5
1/5	2
1/10	1
1/20	0.5
1/25	0.4
1/50	0.2
1/75	0.1333
1/100	0.1
1/150	0.0667
1/200	0.05
1/250	0.04
1/500	0.02
1/1000	0.01
1/5000	0.002
1/10000	0.001



ESCALA	DA VIEWPORT
ESCALA	CUSTOM SCALE
1/1	10
1/2	5
1/5	2
1/10	1
1/20	0.5
1/25	0.4
1/50	0.2
1/75	0.1333
1/100	0.1
1/150	0.0667
1/200	0.05
1/250	0.04
1/500	0.02
1/1000	0.01
1/5000	0.002
1/10000	0.001



ESCALA	DA VIEWPORT
ESCALA	CUSTOM SCALE
1/1	10
1/2	5
1/5	2
1/10	1
1/20	0.5
1/25	0.4
1/50	0.2
1/75	0.1333
1/100	0.1
1/150	0.0667
1/200	0.05
1/250	0.04
1/500	0.02
1/1000	0.01
1/5000	0.002
1/10000	0.001

LEGENDA
LUMIN?RIA CALHA DE SOBREPOR - 60 CM - COM L?MPADAS FLUORESCENTES 2x16W
LUMIN?RIA CALHA DE SOBREPOR - 120 CM - COM L?MPADAS FLUORESCENTES 2x32W
LUMIN?RIA DE EMBUTIR
LUMIN?RIA
LUMIN?RIA
LUMIN?RIA DE SOBREPOR PARA LUZ DE EMERG?NCIA
ARANDELA PARA FLUORESCENTE COMPACTA
C?MERA DE SEGURAN?A
SPRINKLER
DETECTOR DE FUMA?A
GRELHA DE INSUFLAMENTO DE AR CONDICIONADO
PONTO PARA VENTILADOR NO FORRO

LEGENDA
PONTO PARA DADOS, h= 30cm;
PONTO PARA DADOS, h= 110cm;
TOMADA UNIVERSAL, h= 30cm;
TOMADA UNIVERSAL, h= 110cm;
PONTO PARA DADOS 220v, h= 30cm;
PONTO PARA DADOS 220v, h= 110cm;
TOMADA UNIVERSAL 220v, h= 30cm;
TOMADA UNIVERSAL 220v, h= 110cm;
PONTO PARA TELEFONE, h= 30cm;
PONTO PARA TELEFONE, h= 110cm;
PONTO PARA TELEFONE NO PISO;
PONTO PARA DADOS NO PISO;
PONTO PARA EL?TRICA NO PISO;
PONTO PARA TELEFONE NO PISO;
PONTO PARA ANTENA NO PISO;
PONTO PARA EL?TRICA NO FORRO;
PONTO PARA SENHA NO FORRO;
PONTO PARA DADOS E EL?TRICA PARA C?MERA NO FORRO;
C.D.
RACK
INTERRUPTOR PARA VENTILADOR, h=110 cm
INTERRUPTOR SIMPLES, h=110 cm
INTERRUPTOR DUPLO, h=110 cm
INTERRUPTOR TRIPLO, h=110 cm